

University of Groningen

Promotion of sustainable employability

van Holland, Breunis Johannes

IMPORTANT NOTE: You are advised to consult the publisher's version (publisher's PDF) if you wish to cite from it. Please check the document version below.

Document Version

Publisher's PDF, also known as Version of record

Publication date:

2016

[Link to publication in University of Groningen/UMCG research database](#)

Citation for published version (APA):

van Holland, B. J. (2016). *Promotion of sustainable employability: occupational health in the meat processing industry*. [Thesis fully internal (DIV), University of Groningen]. Rijksuniversiteit Groningen.

Copyright

Other than for strictly personal use, it is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

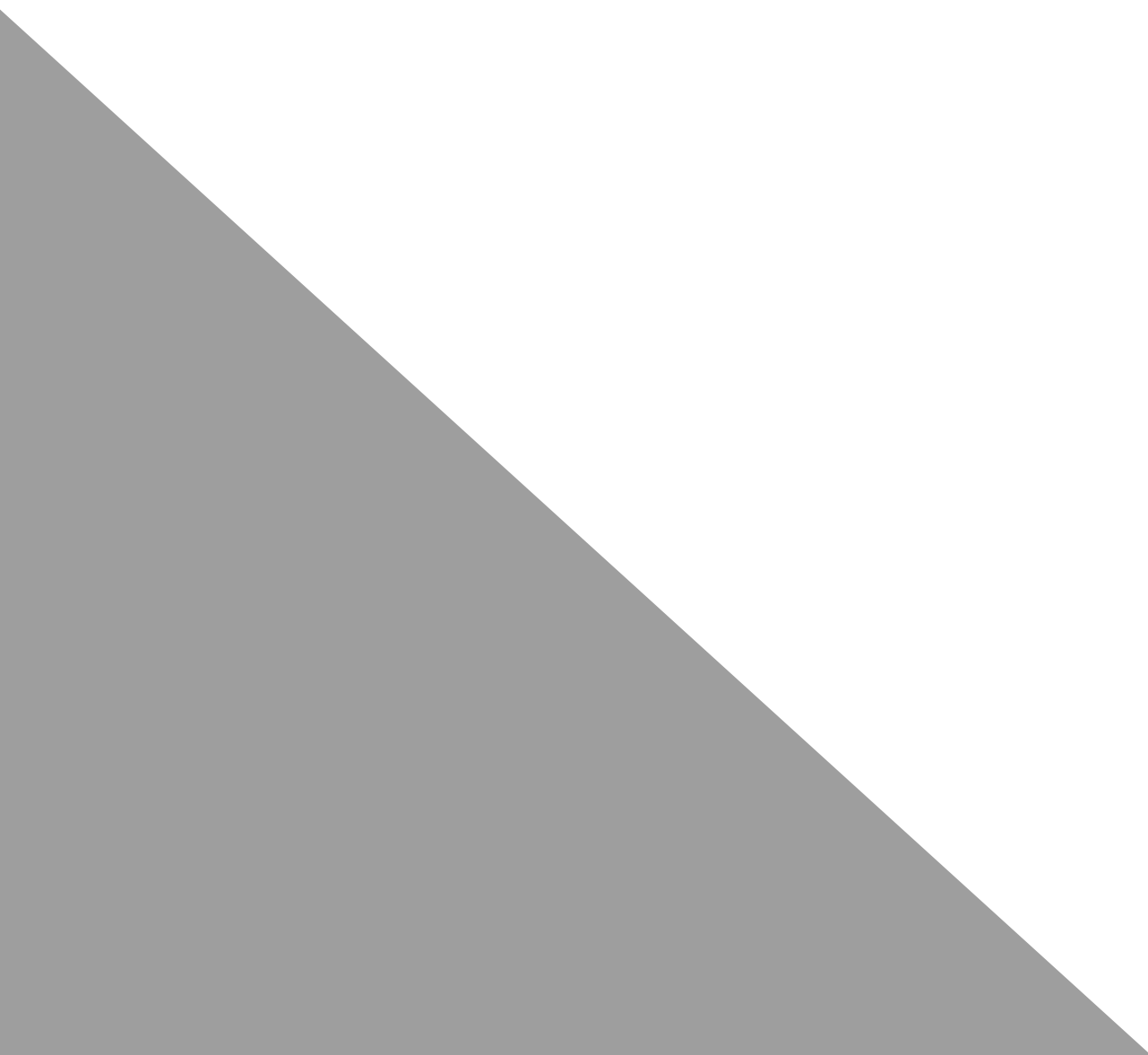
The publication may also be distributed here under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license. More information can be found on the University of Groningen website: <https://www.rug.nl/library/open-access/self-archiving-pure/taverne-amendment>.

Take-down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

Downloaded from the University of Groningen/UMCG research database (Pure): <http://www.rug.nl/research/portal>. For technical reasons the number of authors shown on this cover page is limited to 10 maximum.

CURRICULUM VITAE



Berry van Holland werd geboren op 21 april 1980 in Bennekom. Na het gymnasium studeerde hij bewegingswetenschappen aan de Vrije Universiteit te Amsterdam. In 2003 studeerde hij af in de richtingen 'bewegingssysteem' en 'sport in de context van bewegen'. Na zijn studie werkte hij voor diverse werkgevers en heeft zich een groot deel van de tijd bezighouden met het uitvoeren van Preventief Medisch Onderzoek. De ambitie om wetenschappelijk onderzoek te doen en te promoveren bleef bestaan. In 2010 heeft hij bij het Academisch Medisch Centrum in Amsterdam een onderzoek uitgevoerd naar 'werkdruk en werkdrukgevolgen' in de vleesverwerkende industrie. De combinatie van Preventief Medisch Onderzoek en vleesverwerkende industrie leidde eind 2011 tot een aanstelling als promovendus bij het Universitair Medisch Centrum Groningen waar een onderzoek werd gestart naar 'duurzame inzetbaarheid in de vleesverwerkende industrie'. Hij evalueerde een Preventief Medisch Onderzoek op effectiviteit, kosten-baten en implementatieproces, waarvan de resultaten zijn beschreven in dit proefschrift. Daarnaast voerde hij enkele onderzoeken op de werkvloer uit naar de fysieke en energetische belasting van de werkzaamheden in het productieproces en heeft hierover gerapporteerd aan het betrokken bedrijf. In de tussentijd heeft hij in samenwerking met andere onderzoekers en bedrijfspartners gewerkt aan de ontwikkeling van een implementatiewijzer voor interventies op het gebied van duurzame inzetbaarheid onder de titel 'innovaties van binnenuit'.

Het doen van onderzoek heeft hij gecombineerd met het verzorgen van onderwijs aan eerstejaars geneeskunde studenten en het begeleiden van diverse bachelor en master studenten tijdens hun afstudeeronderzoeken. Daarnaast is hij ruim twee jaar lid geweest van de wetenschappelijke commissie van de afdeling Revalidatiegeneeskunde in het Universitair Medisch Centrum Groningen.

Berry werkt graag in het wetenschappelijk onderzoek op het gebied van arbeid en gezondheid, specifiek op het gebied van duurzame inzetbaarheid. Daarnaast heeft hij een voorliefde voor inspanningsfysiologie en de wens om daarin te werken is groot. De ambitie bestaat om dergelijke werkzaamheden te combineren met onderwijs.